	 Clair	

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/724,092

Examiner

Heather A. Doty

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAGAI ET AL.

Art Unit

2813

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Γ.	Destricted.

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				ı		Ц	L								,				_
	aim	_			-	Date					1	Cla	im					Date				_
<u>-</u> -	1	├	_			Jak	_	_	$\overline{}$	_		Oic	I	\vdash		_			<u> </u>	_		г
=	Original	ဗျ					ļ					-	펼									ĺ
Final	Ē	1/13/05	1									Final	Original									ı
۱ ۴	ō	=							1			ш	ō									ı
-		٠,	_	_	_	_	_	<u> </u>	┝	-			-	-	-			_		<u> </u>		L
<u> </u>	1	1	-	_		_	_	┝	⊢	-			51 52	H	_				_	-		H
-	2	Ľ	-	-	├-	_	_	┝	┝	-			53	H	_		_	<u> </u>	-			┝
	3.	┝	⊢	_	-		-		┝	<u> </u>			54	H	_			-		├─		H
<u> </u>	4	0	┝	-	-	H	<u> </u>	⊢		\vdash				-			_		_	<u> </u>		H
-	5	0	 			H	├	├—	<u> </u>	<u> </u>			55 56	\vdash	\dashv		_	_	_	⊢		H
	0	Ĺ	-			-	 	<u> </u>	⊢	 				Н	_		-	-		_		H
<u> </u>	7	ő	-	-	_		<u> </u>	⊢	<u> </u>				57	\vdash	_		-		_	_	_	⊢
-	8	0	<u> </u>			L	_	┡		<u> </u>			58							 		L
	9	0	_				_	L	┝	_			59	\vdash					_		_	L
ļ	10	0	<u> </u>	_	_			<u> </u>	_	_			60					<u> </u>		_		L
L	11	1	ļ.		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			61				_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	L
	12	=	<u> </u>			_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			62					_	_	\vdash	-	L
	13	1	L			_	_	_	_	_			63		_			_		_		L
	14	0	_	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_			64	Н	_	_	_	_	_	<u> </u>		L
<u> </u>	15	0	_	_	_	_	_	_	_				65					<u> </u>	_	<u> </u>		L
	16		_	<u> </u>	_		_	_		_			66	Ш					<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	17	N			_		<u> </u>	_	_				67						<u> </u>	_		L
	18	N			L		ļ	L	_				68	Ш				L.	_		_	L
	19	1	Ŀ		<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>				69	Ш			_	_	_	<u> </u>	_	L
	20	1	Ŀ		<u>_</u>	L		_	<u> </u>	_			70	Ш				_	<u> </u>			L
	21				L	_	_		$oxed{oxed}$				71	Ш			L		<u>L</u>	<u> </u>		L
	22	0	_		_			<u> </u>	<u> </u>	_			72	Ш				L	<u> </u>	_		_
	23	0	_		_	_	_		_	_			73	Ш	_			L				L
	24	=	_	L	_				<u> </u>				74	Ш			_	匚	L	<u> </u>		L
	25	=	_	L	<u>_</u>		lacksquare		<u> </u>				75	Ш			_	L	_	_	_	L
	26	1	<u>L</u>	L			_	L	_				76	Ш			_	_	L.			L
	27	0	L	_	_	_	<u> </u>	_	<u>_</u>	_			77	Ш				<u> </u>				L
	28	1	_		_			_	_	_			78				_	L_	<u> </u>	<u> </u>		L
	29	0	_		L		L						79					_		_	_	L
L	30	N			乚			匚	L	L			80	Ш						<u> </u>	_	L
	31	N	L			_	_	L	L	_			81	Ш			_		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L
	32	V	Ŀ				L	L					82					匚		_		L
	33	0	L		_		_	L	_				83	Ш				_		L		L
	34	=			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			84	Ш				<u> </u>	L	L	<u> </u>	L
L_	35	=				<u> </u>		oxdot	<u> </u>	L_			85	Ш			_	L_	L.		L_	L
L_	36	<u> </u>	_	L_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			86	Ш				_		<u> </u>	L.:	L
<u></u>	37	L	_	_	_		L_	_		L_			87	Ш			L	<u> </u>	L_			L
	38	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_			88	Ш		_	_	L_	<u> </u>	_		L
L_	39	<u>_</u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L			89	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>	_	L
L	40				_			_	L				90	Ш					L			L
<u> </u>	41	L					L_	_					91	Ш				_	<u> </u>	<u> </u>		L
L	42	_	_		<u> </u>	L	_	_	L	L.			92					<u> </u>	L	<u> </u>	_	L
	43	<u>L</u>	<u></u>		L_		_	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>			93	Ш				_	<u> </u>	_	Ш	L
	44	L			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>				94				L_	L	<u> </u>	\perp		L
	45	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L_	<u>L</u>			95	Ш			Ļ		\vdash	<u> </u>		L
	46	L_		<u>L</u>	ldash		_	<u> </u>	<u></u>				96	Ш			L		<u> </u>	<u> </u>	_	L
	47		_	<u>L</u>	L_					<u> </u>			97	Ш				<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L
	48	<u>_</u>	_		<u></u>			_	$oxed{oxed}$				98	Ш			_	_	<u></u>	_		L
	49	_			<u> </u>			<u></u>		_			99	Ш				<u>_</u>	<u> </u>	<u></u>		L
	50				L		L						100	\square			<u> </u>	\mathbb{L}_{-}				L

					7411		_		
Original									
51		_							
52				_	_		_	_	_
53			-	_	_	_		-	_
54							_	-	
55	_			_		_	_		_
55		_	\vdash	_	_	_	_	-	
20	_		_		_			_	
5/			_						
58									
59						_			
60									
61									
62									
63									
64									
65		\Box	П			Г	Т		
66			-	_	_				_
67		-	_			-	_		_
60	-	-		_		\vdash	_		
60						-	_	\vdash	_
70	_	-	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	H	_
70				_	_		-		_
/1				_		_	_	_	_
72				_	<u> </u>				
73									
74									
75									
76									
77									
78									
79	\Box				_				
80	H	_			\vdash				_
81	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	_
82		-	-	\vdash	-	-			
02	-			H	┝	-	-		_
03	Н	_		 	├	-	_	_	
04	_	_	_	_	┝	┝	-	_	_
80	_	\vdash	_	<u> </u>	-	-			
86			_		<u> </u>				
87		_			<u> </u>	_			
88	_	_	_		L_	_	_		
89						<u> </u>	_		_
90						<u> </u>			
91									
92									
93									
94									
98		т	-	-	\vdash	\vdash	_		
	-		-	\vdash	\vdash	_	Н		_
100	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	_
	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 89 90 91 92 93	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 66 66 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 99 99 99 99 99	51	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99

Cla	Date										
Final	Original										
		_			_			_		Ш	
	101 102 103			-	-	_	_	_		\dashv	
	102	-	-	<u> </u>	-		-	-	_		
	104		-	-	 	-		┢	\vdash	Н	
	104 105			\vdash				\vdash		Н	
	1106				Г				Г	П	
	107 108 109										
	108										
	109									Ш	
	110 111		<u> </u>		<u> </u>		_		_		
	111		_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		
	112 113 114 115 116 117	-	-			-	\vdash	\vdash		\vdash	
	114		-	\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	
	115			\vdash	H		Н	\vdash	H	\vdash	
	116			\vdash						Н	
	117										
	118										
	118 119 120 121 122						Ĺ	L			
	120				<u> </u>	_	_	L		Ш	
	121			_	_	_	<u> </u>	_		Ш	
	122	_	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_	Н	
	123 124 125 126 127 128 129 130	_	┝	_	-	├—	├	-	-	Н	
	124	┝	\vdash	_	-		\vdash	 	\vdash	Н	
	126	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	H		Н	
	127	-						 	\vdash	П	
	128				Г					П	
	129										
	130							L			
	131 132 133		_	L	<u> </u>	_	_	Щ	$oxed{oxed}$	Ш	
	132	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
	133	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Н	
	134 135	-	<u> </u>	 	-	<u> </u>	_	\vdash	-	\vdash	
	135	-	-	-	-	-	\vdash	├	-	\vdash	
	136 137	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
	138	\vdash	\vdash	\vdash		H	\vdash		Н	H	
	139	_	\vdash		П	\vdash	\vdash	<u> </u>	Т	П	
	140										
	141										
	142		L	L						Ш	
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	144			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	
	145	<u> </u>	_	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	146	 	 	⊢	-	-	⊢	\vdash		Н	
	147 148	\vdash	-	├-	-	-	\vdash	\vdash	-	Н	
\vdash	149	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
	150		\vdash	┢	\vdash	 	\vdash	H		Н	
		Ь	_	Ь	Ь						